

26 Avril 1982

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

PUBLICATION PERIODIQUE

EDITION DE LA STATION PROVENCE - ALPES - COTE D'AZUR et CORSE

(ALPES de HAUTE PROVENCE, HAUTES-ALPES, ALPES MARITIMES, BOUCHES-DU-RHONE, HAUTE-CORSE, CORSE SUD, VAR, VAUCLUSE, SUD de la DROME)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

Siège de la circonscription : 24, Rue Edouard Delanglade - 13006 MARSEILLE

Station d'Alertes : Quartier Cantarel - MONTFAVET Adresse Postale : B.P. 95 84140 MONTFAVET - TELEPHONE : (90) 88.21.83
ABONNEMENT ANNUEL : F REGISSEUR DE RECETTES DE LA DIRECTION DEPARTEMENTALE DE L'AGRICULTURE AVIGNON CCP MARSEILLE 9660 74 V

SPECIAL CORSE N° 1

VIGNE

OIDIUM

Les premiers foyers d'Oidium sur feuilles sont observés dans de nombreux vignobles à végétation avancée, aussi bien en Haute-Corse, qu'en Corse du Sud. Ces premières attaques sont toujours difficiles à observer sans une certaine habitude. Un traitement précoce au stade 2 à 5 feuilles étalées permettra de stopper le développement de la maladie et entraînera une diminution du nombre d'interventions à réaliser par la suite. Utiliser de préférence du soufre par poudrage ou en pulvérisation, du fénarimol (Rubigan) ou du triadiméfon (Bayleton).

MILDIU

Les conditions climatiques ont jusqu'à présent été peu favorables au développement de ce champignon et aucun foyer n'a encore été observé en Corse. Il n'est, par conséquent, pas nécessaire d'intervenir dans l'immédiat contre cette maladie. Nous attirons cependant l'attention des viticulteurs sur l'intérêt de certaines mesures préventives pour retarder l'apparition de la maladie consistant à faciliter l'écoulement des eaux de pluie et à supprimer les sagattes au niveau du sol.

THRIPS, ACARIENS, CICADELLES VERTES

Des pullulations anormalement élevées pour la saison de thrips et de cicadelles vertes sont presque partout observées et des dégâts sur jeunes feuilles sont déjà visibles. Des attaques d'acariens rouge et jaune sont également constatées localement dans la région de Calvi, dans la plaine orientale ainsi que dans le Sartenais. Dans ces situations il est conseillé d'intervenir rapidement si l'on désire lutter simultanément contre thrips, acariens et cicadelles vertes. Utiliser de préférence l'un des insecticides suivants :

parathion	30 g M.A./hl
phosalone	60 g M.A./hl
méthidathion	30 g M.A./hl
diméthoate	30 g M.A./hl
formothion	50 g M.A./hl

REMARQUE

Dans le cas où les cicadelles vertes seraient observées seules, une intervention ne se justifiera que lorsque le seuil de 100 larves pour 100 feuilles sera observé.

PS

.../...

4° Jo 43422

1982: N°1-17

TORDEUSES DE LA GRAPPE

Les captures de cochyliis viennent seulement de débuter dans notre réseau de piégeage. Aucune intervention n'est à envisager pour le moment.
Attendre un prochain avis.

ARBRES FRUITIERS

CLOQUE DU PECHER

Sur les variétés sensibles qui ont été mal protégées en début de végétation et où l'on observe actuellement des symptômes de la maladie, intervenir sans tarder de préférence avec thirame, zirame ou ferbame de manière à limiter les repiquages.

Attention également aux pucerons verts dont les attaques sont fréquemment constatées.

Intervenir si nécessaire avec un produit aphicide spécifique.

Les conditions climatiques ont jusqu'à présent été peu favorables au développement de ce champignon et aucun foyer n'a encore été observé en France. Il n'est, par conséquent, pas nécessaire d'intervenir dans l'immédiat contre cette maladie. Nous attirons cependant l'attention des viticulteurs sur l'intérêt de certaines mesures préventives pour retarder l'apparition de la maladie consistant à faciliter l'écoulement des eaux de pluie et à augmenter les espaces au niveau du sol.

TRIPS, ACARIENS, COLÉOPTÈRES VERTS

Des pullulances sont actuellement observées pour la saison de trips et de cicadelles vertes sont presque partout observées et des dégâts aux jeunes feuilles sont déjà visibles. Les attaques d'acariens rouges et jaunes sont également constatées localement dans la région de Givry, dans la plaine de l'Aube ainsi que dans le Sud-Ouest. Dans ces situations il est conseillé d'intervenir rapidement et l'on désire lutter simultanément contre trips, acariens et cicadelles vertes. Utilisez de préférence l'un des insecticides suivants :

50 g M.A.V.I.	parathion
50 g M.A.V.I.	phosphone
50 g M.A.V.I.	méthidathion
50 g M.A.V.I.	dinoseb
50 g M.A.V.I.	formotion

REMARQUE

Dans le cas où les cicadelles vertes seraient observées seules, une intervention ne se justifierait que lorsque le seuil de 100 larves pour 100 feuilles sera observé.